	[Olalm]						• .		U	ate		•	•	•	ك	.1	[Otalm]				Unite								- 1	Oth		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T									•	
•	•			Butto	_		1	Ť	Ĭ.	Ť	T	T	\cdot	1			THE C	Ontaine						T	ľ]		E S									7	T	-
•		-	<u>C</u>		_		<u> </u>	L	L	1	1	4		4-	-{	ŀ	띄	으	_	L	_	╀	1-		╂	╂	╁.	╁	┨.	ŀ	10		十	1	 -	†	┼	+	╀	1	Ŀ	
		ļ	_							L	1	4.	1	- -	4	L		[3	<u></u>	Ŀ	<u> </u>	▙	1_	1	╀	-	-	┵	4	-	10		╁╌	┢	├-	+-	╁╾	╀╌	╀	1	\int	
		-	_]		·	·				<u> </u> _	L	L	┸	4_	_ ∙	L		52		_	_	Ļ	4_	 _	<u> </u>	1_	1_	-	1	-		_	╁	 	-	╁	 —	+	丰	1	T	$\overline{\cdot}$
		1		3						1				L		. [ď	53			_				上		_	_	1	L	10	_	├	<u> </u>		<u> </u>	<u> _</u>	1_	\perp	. 7	7	
				3		\neg				1.	1	1] -]	Γ		54						_	Ŀ			_	ŀ		. 10		_	 		<u> </u>	_	L	\prod	T	7-	\exists
	•		$\cdot \top$			7					1	Т	T				7	55	П	_		1_	Ŀ		<u> </u>			<u></u>	J	L	10			Ш			_		Γ	7	7-	٦
		Γ	7	Ĝ	. 1	7	7	-		-	1	1	7-	1	7		Te	6	\neg	_					Ι.					L	100	<u></u>							Γ	7-	1-	ᅱ
		r	7	打	. 1	1	7	+	7		1	1-	1-	1	1	-	7	7	7		-					Γ	Γ	1	1	Γ.	107	-							1	7-	1-	ᅱ
		1		矿	7	+	7			_		1	†	1-	1	广	15	8	7	\neg	\neg	$\overline{}$					1	1		Г	108			\Box				· ·	1	1-	┪~	\dashv
_ '		1	+	á	+	+	+	+	-	$\dot{-}$		 -	1	1	1 .	-		9	+	\dashv	-1				$\overline{}$			<u> </u>			109			\Box	\neg				1	1-	 	4
r		卜	7,			+	-	-	-	一		 	1	-	1	-	6		+	7										F	110		\neg	\neg	7	\neg	\neg		1-	1-	┤─	\dashv
•		 -	1	1	+	╗		┵		-					ŀ	-	É	1	+	7		7		\neg	一	\dashv		-			111		\neg	.	7	\exists	\neg	\neg	_	╀╌	┼~	\dashv
		H	1	;-	╅			+	-	-		-	-	-		-	6			+		-	-1	ᆿ	$\overline{\cdot}$	-1	-	\dashv		-	112	\neg		寸	7	7	7	\neg	 	 -	+	\dashv
	٠.	┝	1	; -	+-	4-				╛		-	Н	+		⊩	6	_		╁	+	\dashv	╌╂	-	-	╛	-1	\dashv		H	113	\neg	\neg	7	7	7	7	\dashv		 - -	+-	4
	.	-	1	4–	: -		- -	- -		4		-	+	{		⊩	64			╁	-†-	-	-	-	-	-+	~	\dashv		一	114	7	\dashv	7	+	7	\dashv	\exists	\dashv	- -	 —	1
	۲.	_	1	4-	4-	4-	4.	-	4-	4	{		-	\dashv					4-	4:		4	-		+	\dashv	\dashv	-		┝	116	寸	7	+	1	+	7	-1	\dashv		 - -	4.
	- 1		14	!	┵	4	1	4-	4-	4	4		4			 	65	4-	┪~	-}-			-	-1			\dashv	-1		┢	116	7	+	+	+		┧	\dashv	\exists		<u> -</u> -	1
	ı		16	1.	1 :	4_	4_	4_	4_	վ.	4	4	4	\dashv		_	66 67	 -	4-	- -		4-	4			-	-1	\dashv			117	+		+	+	+	╅	+		ᅴ	<u> </u>	ł
-	.		1	<u>!</u> _	4_	1_	4.	4_	4.	4.	4	4	4	4	~ :				4-	╬	- -			4				\dashv			118	+	+	+	╅	+	╅	+	{	-1	-	ł
	٠ إ	_	Ü		<u> :</u>	1_	1_	1_	1_	╝-	4	4	1	_1		\Box	68	<u> -</u>	┨	╁		4-		4-	- -			\dashv			118			╁	╁	╁	╬	┥.	-1	1	-	1
			18		1	Ŀ	L	<u> </u>	1_		1	_[4	_			69	L	 _	4_	4-	- -	4.	4-	- -	- -	4-	-1	- 1	_				╂╌	+-	4-	+	+	+	-	-	l
•	1		20	·	Ŀ	L	١.	1	!	Æ	1		\perp	_	٠ [,	70	Ŀ		L	1.	1_	1	1	1	_ _	4	_	.		120	4-	- -	-	4-	4-	- -	4	4			
	Γ		21				Γ			T	\mathbf{I}	\Box	<u>.</u>				71	_	Ŀ	L	1_	1_	1_	1:	1	1	4	4	-		121	4-	- -	┦-	1-	4-	+-	4	4	4	긕	ĺ
	1	7	22				—	Π		Т	\mathbf{I}	\mathbf{I}	\mathbf{I}				72		<u> </u>	L	Ŀ	Į_	1_	1_	4_	1	4-	_			22	4	4-	4-	-	4-	4	4-	4	4	낵	
	Г	7	23				-		-	7	T	7	T].	Ŀ		78			Ŀ	Ŀ	L	1_	┸		<u>ታ</u>		_	L		23	4-	4-	 _	1-	╀-	#	4-	4	4	4	ı
	Γ	٦	24				Ϊ.			1.	7	7	7.	7	·ſ		74						1_	1_	1.	E	L]	Į.	_	24	4-	1_	<u> </u>	1:	4	╀	4-	∔	4	-1	٠
	Г		酮	$\overline{\cdot}$						1	7	7	7.		Т	\Box	75					L	1			1	1	1	L		25	1	 	 _	1_	┦-	╀-	4-	4	-∤⋅	4	
		7	4	\neg		$\overline{}$			•	1	7	T	7	7			76				Ŀ	<u>I.</u>	L	1_	1	1_	1	1	L		86	ļ٠	1_	ļ _	ļ.	╂-	╂	4-	<u></u>	4	-{	
		7	7	\neg	П			7		 	1	7	7	7 .	-[77					L	Ŀ		1	1_	ļ٠	1.	1		27	Ŀ	 	=	-	╂	╁-	4-	-{-	4-	-1	
		72	利	-1	\neg	\neg	\neg	\neg			1	7	7	7.	Г		78					Ŀ	L	\perp	1	L	1_	┨.	L		28	Ļ	 		-	╁	┼	╀	ᅷ	+	\dashv	
		2	7	7	可	\neg	\neg	7		_	Τ	1	T	7	Γ	7	8				_			\perp	1_	1_		1	L		29	↓_	┵	! _	<u> </u>	╁	╀	4-	+	+	4	
	Г	. [D II	\exists	\neg	7	T	\neg			1	T	7	7			30	1			·	Ŀ	L	_	_	_	_	1	1		30	Ļ	1_		 	╀	╀	╢	+	╂	-	•
	Γ	18	7	7	7		7	7	7		\vdash	1	1	1	Γ	16	न	П	\Box				Ŀ	_	L	L	<u></u>	1	L		34	1	بنا	_	ļ		┼-	╁	+	╬	4	
•		18	2	: 1	7	7	7	7	\neg	-	Ι	1	1	1		18	2	7	\exists				Ŀ		1	L	_] -	L	Į.		!		_	<u> </u>	╄-	╀∸	╁-	╁	╬		
	┌	18	3	7	7	7	寸	7	7			1	1	1		8	8	7	•		t			<u> </u>	<u> </u>		L		Ŀ	113		_	Ш		<u> </u>	 	╁	╂╌	╁	╂	┨.	•
	·	3	4	7	7	:†	7	7	寸			1	1	1		B	4	7	П					ن ا			Ŀ]	·L	16		<u> _</u>	Ш	_	_	<u> </u> -	 	╁╌	╁	╁	- :	: `
		1	5]-	7	7	7:	7	7	7	$\overline{}$	-		•	1.		8	5	7	\Box		\Box						_	1	1_	12		_	Ш			_	} —	╁╴	╀╴	+-		
		2 2	5	7	7	7	7	7	7	\neg				1		8	8	T	П		\cdot]	L	18	_	_				┟∸	 —	┨-	╂╌	┽	ᅥ.	
		\$	71-	7	1	1	7	7	7	一		-		1.		8	7	7.	7	╗	\Box		•	_ ,					L	18		_	Ш			<u> </u>	<u> </u> _	╀	╁∸	┽╴	-	
		Ş	1	.†-	1	7	+	7	7	7	Ť	П	-	~	. -	8		7	\neg	7	口	\neg	\cdot						L	18			Ш	_		_	 _	₽	₽	╌	-	
•		ģ	, -	7	- -	+	†		+	ᅱ	7		•	··.	-	8		7	7	7	\Box	7						Ì		18	9	Ш			_	<u> </u>	_	├	╁╸	┥~	\dashv	
	-		+-	+-	+-	-{-		+		-	$\overline{}$	4	7		-	80		†	7	7	7	乛	\neg			\neg	•	١.	Г	14	0						_	L	↓_	4-	4	
	-	Ŧ	4-	4.	4-	- -	-1	- -	4-	-	-	4			 -		1	+	╌╂╴	+	-	-1	一	\neg	\dashv	┪	_	١	1	14								_	L	┸	┨.	
ŀ	_	1	4-:	-	4_	<u> </u>	<u> </u>	1	4-	4	_	_	_		-			4-		+			╛	\dashv		-			┢┈	14				7	\neg	$\overline{\cdot}$			L	┸	4	
-		12 48	L	<u> </u>	4-	<u> </u>	1.	1_	4-	4	_	_	_		_	92		╁	- -				-1			-	\dashv		├	14			-1	7	\neg	\cdot		Γ.	L	L	վ։	
-	_	48	L	1.	1_	Ŀ	1.	1_	┛	_ _	_	_	ᆜ		<u> </u>	83		4-	- -	+	4	-	-1	╧┩		-			┝	14		_	-1	7	\neg				T.		╛	•
	┙	4	Ŀ	1:	L	L	L	\perp			\bot	ك			Ŀ	84		1	1	4	4	4	4		-1	4	_{		├─	14				-	-	_		Γ	Τ	1		-
		存在		L	L	K	1	Ŀ		\int	\Box				L	95		1_	4-	4.	4	4	-	4	-1	4				4-	4		+	+	一	\dashv		1	T	7		
]	46	Ĺ	L	Ľ	\prod		Ŀ	\prod	Ŀ				٠.	1	98		1_	4	4	4	4	_	_	_	4.	4	•	_	140			-+	+	-	\dashv	\dashv	-	1	Τ		
1	- 1	47		\mathbb{C}		П	Π	T	T	T	T	T			L.	97	L	1	1	1	_[:	1	_	┵	_ .	\perp	_		<u> </u>	14	-~-	-		-	+	$\dot{\dashv}$			1	1	1	
$\cdot \Gamma$		48]	1	1.	7	1	1	1	7	٦			98		Ŀ	Ŀ	1	_ _	4	1	_	_ _	⅃.	$ \bot $		_	141	1		_1_	+	+		-4		1-	1	7	
		(8)			1	Ť		1	1	7	7	7	7			99	1	Ĺ			ناذ			\Box			\perp			149		_].		-		-+	\dashv		1	1-	7.	
		0			1-		-	1-	1-	1.	+	7	7			100			L		L	\perp	\perp	\perp			┙	-	_	150	<u>. </u>		_L				است				_	
				_		4		4	-				_	•																												

Date

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)